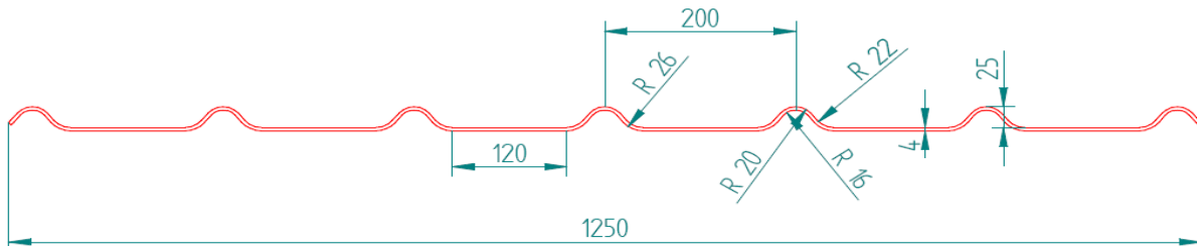


## SCHEMA TECNICA

**GEA** CE

### Lastre in fibrocemento "SOFIT"



- A) Azienda Produttrice: **FIBROTUBI s.r.l.**  
**Via Provinciale Sud n. 5**  
**42011 BAGNOLO IN PIANO RE**
- B) Denominazioni commerciale materiale: **Lastre ondulate "GEA" SOFIT**  
**(Nuova Tecnologia senza amianto)**
- C) Descrizione del materiale: **lastre composte da:**
- Natura dei componenti: **cemento**  
**fibre organiche (cellulosa)**  
**fibre di armatura (PVA)**
  - Formato: **Larghezza 1,250 m**  
**Lunghezza massima 1,220 m**  
**Spessore 4 mm**
  - Peso **8 kg/mq**
- D) Assemblaggio dei diversi componenti **Impasto e miscelazione**
- E) Classe secondo EN 494 (assenza di amianto) **A2X-NT**
- F) Reazione al fuoco **A2**
- G) Conduttività Termica  **$\lambda = 0,54\text{W/mK}$**